

# Gefährdungsanalyse

pa-100.019/AG

Palettenaufsatz Typ 63, RAL 7016



Palettenaufsatz Typ 63, RAL 7016

Innenmaße: 1.160 x 960 mm (B/T)

für Palettenmaß: 1.200 x 1.000 mm (B/T)

Nutzhöhe: 1.000 mm

Ausführung:

\* Stahlrohrkonstruktion mit eingeschweißtem

Drahtgitter, Maschenweite: 100 x 100 x 4 mm

\* 4 Stapelteller für sichere Stapelung

\* Längsseite mit V-Ausschnitt

\* zusammenlegbar

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Auflast: 1.000 kg

3-fach stapelbar, jedoch gestapelt nicht verfahrbar

EAN-Nr.: 4035694081512

Eigengewicht: 27 kg

## Physische Gefährdung:

schwere dynamische Arbeit:	nein
leichte dynamische Arbeit:	nein
statische Haltearbeit:	nein

## Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	B1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Scheren	---	
Scheuern/schürfen	---	
Stoßen:	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:	A2 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung

## Legende:

Risikogruppe:



Eintrittswahrscheinlichkeit:

A = Gering (kaum möglich)
B = Mittel (durchaus möglich)
C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

1	Keine Folgen
2	Bagatellfolgen
3	Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)
4	Schwere Folgen (Dauerschäden mögl)
5	Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694081512  
Zolltarifnummer: 73269040  
Ursprungsland: Europäische Gemeinschaft  
Hersteller: Cordes GmbH & Co. KG, Weißenfelder Str. 1, D-21698 Harsefeld  
Kontakt: E-Mail: info@cordes.eu / Tel.: +49 4164 816-0

